

**Du point à la ville.  
Croisement des méthodes d'évaluation  
du potentiel archéologique en milieu urbain**

**Mardi 4 Octobre 2016**

**Bourges**

Amphithéâtre du Muséum d'histoire naturelle, Les Rives d'Auron (Parc des expositions), Allée René Ménard

**Séminaire d'archéologie organisé par Mélanie Fondrillon** (service d'archéologie préventive de Bourges Plus / CITERES-LAT)

**9h00**            **Accueil**

**1. Acquisition des données/couplage de sources variées**

**9h30-10h**        Mélanie Fondrillon, Xavier Rolland (service archéologique de Bourges Plus), Amélie Laurent Dehecq (service archéologique départemental du Loiret / CITERES-LAT), Julien Thiesson et Michael Menuge (université Paris 6) - *Couplage de l'étude documentaire, de la géotechnique et de la géophysique à l'échelle d'un site à Bourges pour une première évaluation archéologique (Jardins de l'Archevêché)*

**10h-10h30**     Mathieu Fernandez (post-doctorant labex Futurs Urbains, IFSTTAR) - *Le sol de Paris : deux siècles de données spatiales. Exemples de saisie de sources historiques et d'analyses géomatiques*

**10h30-11h**     Jean-Philippe Chimier, Nicolas Fouillet (INRAP, Tours / CITERES-LAT)  
- *Archéologie du village habité : l'exemple d'Esves-sur-Indre (programme Evena, 2011-2016)*

**2. Outils d'estimation du toit du substrat et de l'épaisseur de sol urbain, et méthodes d'interpolation**

**11h-11h30**     Eymeric Morin (INRAP, Rhône-Alpes), Xavier Rodier (CITERES-LAT) - *Relation entre la dynamique de la Loire et du Cher et l'espace urbanisé tourangeau : aspects méthodologiques*

**11h30-12h**     Benjamin Lefèvre, Stéphane Gaillot, Hervé Tronchère (Service d'Archéologie de la ville de Lyon) - *Cartographie des niveaux anthropiques et paléotopographie de la Presqu'île de Lyon (69M) : apport de la géoarchéologie via SIG*

**14h-14h30**     Amélie Laurent-Dehecq (Service archéologique départemental du Loiret / CITERES-LAT)  
- *Les méthodes d'interpolation spatiale : générer de la surface à l'échelle de la ville à partir de données ponctuelles acquises à l'échelle du site*

**3. La ville dans la longue durée : gestion des données de topographie historique**

**14h30-15h**     Julien Courtois, Clément Alix, Daniel Morleghem (Service archéologique municipal d'Orléans, CITERES-LAT) - *Le système BADOA (Base Archéologique et Documentaire d'Orléans et de son Agglomération) et le module Sicavor : entre avancées conceptuelles et errements techniques*

**15h30-16h**     Vincent Lallet, Anaïs Pinède (Service archéologique municipal de Chartres)  
- *Synthèse archéologique urbaine à Chartres, un projet en cours*

**16h-16h30**     Thomas Guillemard (INRAP, Orléans) - *Développement d'un outil informatique pour l'étude de la ville de Blois : problématique et méthodologie*

**Contact :** [melanie.fondrillon@agglo-bourgesplus.fr](mailto:melanie.fondrillon@agglo-bourgesplus.fr)

